						,	ᆫ						-												, 		•-											
					-	?.			ect			Through I				(umoral) Cancelled						N Non-Electe		cted		A	Appeal											
Claim (				ᆜ	=	-	ulo	we	0	<u>  +</u>	7.	_	ostricted							<u> </u>	Inter		rterence		ㅗ	<u> </u>	Objected		]									
Ct	т-	-			_	70	)et	•	_	÷		·	1	a	<u>elm</u>	1	<del></del>			0	alo			٠			a	ılın				ī	Dat					
	Ortginal	1			1		-			1			1		3	1	1	1			1			ì				-	Ţ	T	T	T	П	$\overline{}$	Г	Г	Т	Г
Page 1	ē	1		1	1	1	-1					1	1	1	Orbine	1	1	1	1	ı	1	1		ı			H.	Ortoha	1	ı	ł	-1	- 1		ı	1	1	1
II.	12	-	4	4	4	4	4		_	4_	╄	1	4	E	Ŏ	_	1_	1	1	$\perp$	1	┸	$\perp$	L	$\perp$		Œ	δ	1	Į	1	- 1		į				
_	G		4_	4-	4	4	4		L	1_	L	↓	1	L	51	L	L		L	L	1	1				}	Г	101	T	T	T	$\top$	ヿ	$\neg$	Г		1	1
_	2		1	_	1	4.	_			L	L	1_	1	L	52		1_		L	$\perp$	Ι		$\perp$	Ι	Г	]		102	7	7	7	7	7	_		†	╆	†-
L	3		_	1	L		_1			<u>1</u> _		L	] .		53				Т	Т	Т	T	Τ	T	T	1		103	1	7	1	7	7	$\neg$	Ι	1	†	✝
<u></u>	4	L	1_	1	1	$\perp$					L	L	]		54		$\Gamma$	$\mathbf{I}$	Τ	Т	T	Т		T	1	1		104	┪	†	十	+	7	_		╁	┼-	┢
_	5	L	L	1	1	┸	$\perp$				L	L	]		55		Γ	Т		Т	7	1	T	1	1	1		105	1	+	+	+	7	$\exists$	$\vdash$	$\vdash$	1-	┢
	В	L	1_	丄	Ŀ	L		┙		L			]		56		Π	Т	Т	T	Т	7	7	T	1	1		106	7	1	十	7	7		-	<del>                                     </del>	┢	╁╌
	0	1_	L	_	L	$\perp$	$\perp$			L			]		57			$\mathbf{I}^{-}$	T	T	T	7	1	T	1			107	1	+	十	十	7	ᅱ	$\vdash$		$\vdash$	-
	8			L									]		58		П	Τ	T	Τ	7	1	1	Τ	7			108	1	†	1	+	7	$\neg$	-		一	-
	9			I	$\mathbf{I}$	L	1	$\Box$			Ι	Γ	1		59	1	1	T	1	T	1	1	1	1	1-	1		109	┰	+	+	+	7	ᅱ	-	-	-	-
. 🔲	10		$\prod$	$\prod$	$\mathbf{I}$	Ι	Ι	$\Box$					].		60	Г	Τ	1	Τ	1	1	1	1	T	1		_	110	┪	十	╈	+	7	ᅥ		H	H	<del> </del>
	11		<u> </u>	1.	L	L	1						]		61	Г	Π	Τ	Т	1	7	T	1	T				111	+	+	十	+	ナ	-	Н	-	H	┝┈
	12			Τ	$\mathbf{L}$	$\mathbf{I}$	I	$\exists$		Π		Π			62			1	T	$\top$	T	十	1	T	1		_	112	+	+	+	+	+	7	$\vdash$	-	H	-
	73		Ţ	Т	Т	1	T	T			Γ	Γ	1 1		63		Г	1		T	T		7	T			_	113	+-	+	十	+	十	ᅱ	$\vdash$	H	H	┢╾
П	14		Π	П	T	Т	T	٦			Γ	Π			64		Г		1	T	T	+	†-	H	1		-	114	╁	十	٠ .		-:				H	<u> </u>
	15		Γ	Γ	Ī	Γ	Ţ					Π			65		Γ	Γ	1	1	T	1	1	T	17		$\rightarrow$	115	1	十	+	+	+	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash$	-
	16		Г	Τ.	T	Τ	T	7			Γ		1		66				1	1	1-	T	+	$\vdash$			_	116	╁	╁	╁	╁	+	ᅥ	-1		H	
П	17		П	Τ	Т	1	T	7			Γ				67		_		1	1	1	1	†	1-	11	1		117	╅╾	+-	+-	╁	+	∸┪	-	H	$\vdash$	<del> </del>
	18		Г	1	1	7	T	7						$\neg$	68				1	1	1	†-	+-	t	1-1	1	$\rightarrow$	118	+	╁	+	+	+	-			H	
П	18		1	1	1	1	T	1			_			$\neg$	69		1	1	1-	1-	1-	+-	+-	1-	1-1	1		118	╁	╁╴	╁	+-	+	-	$\dashv$	$\vdash$		-
	20	_	1-	1	1	1	†	1	$\neg$		-				70		_	1-	-	╁╌	┢	1-	+-	-	H	1		20	╂~	╂~	╁	+-	+		$\dashv$	$\vdash$	H	<u></u>
1	21	_	⊢	1-	╁	+	+-	+	ᅱ		-	$\vdash$			71	-	-	-	╀	╀╌		╀	╁	-	+	ŀ			- -	╂-	4	4	4	4	_			-
-	22		-	╁	╁╌	+-	╁	+	$\dashv$	-	-	Н			72		-	-	├	┼	├	╂	1	ŀ	╀┤	-		121	+-	╂-	+	+	4	4				_
-	23	,-	-	1-	+-	╂	┿	+	-		┝	Н	}		73	-	-	-	-	┼	╂-	╀	1	-	┦╌┦	- }	-	22	╂	1	╀	4-	4	4		_		
$\vdash$	24		<del> </del>	┼─	╅ー	+-	╀	+	-	$\dashv$	-	$\vdash$	- 1		74				-	┼	├-	╀─	╁	-	H	- }		23	-	╀	<del> </del> _	1	4	-		_	Ш	
-	25	-	-	1-	╁╴	+	+	+	-	-	-	Н	ŀ	-	75	$\dashv$		-		⊬	╂	╂	-	-	┦┤	-			<del> </del>	╀	╁-	4-	+	4				_
-	26		<del> </del> -	-	╁┈			╁	-	-	-	$\vdash$	ŀ	<b>-</b> →	76	$\dashv$	_	-	-	⊢	-	-	-	_	┦	ŀ		25	-	╄-	╁-	1	4	4	_	_		_
	27		-	<del> </del>	┼	┼~	+-	+	+		-	$\vdash$	}		77			<u> </u>	-	┢		╂	-	-	Н	}		26	-	<del> </del>	╀	4	4	4	-	_		_
-	28	-		-	╂—	-	╀╌	+	-				}	-	78			_	-	<del> </del> _	-	-	1	<u> </u>	$\vdash$	ŀ	[1	27	<del> </del>	-	↓	4	4	4.	_	_	_	_
	29		-	┢		<del>  -</del>	╁╴	- -	-			-	}		9					<u> </u>		<del> </del> -	<del> </del> _	_	1-1	-		28	<del> </del> _	1	↓_	1_	4	4	_		_	_4
-	30	-	-	<del>!</del> —	는	-	╀	-¦-		¦			!							i }	:	<u>'</u>	į		-	-		29	-	<u> </u>	1_	<u> </u> _	1	4	_	ᅵ	_	_
-	31	-	-		!	<del> </del>	╂-	-	$\dashv$	i	۱			[	b	¦				ļ	, :		-		-	-	_ť	30	-	<u> </u>	╀-	1	1	4	4	_	_	[
-			_		!	├-	╀	- -	-	-	-	-	- }-		}    2		;	-	ļ	{	i		-		11	L		3 <i>1</i>	1_	_	↓_	1	$\downarrow$	4	_	_	_	j
<b></b>	32	-		-	-	-	1-		4	-	4	4	-			-	_	_	_	<u> </u>	<b> </b>	<b>!</b>	$\sqcup$	_	Ш	-		52	1_	_	<u> </u>	1	1	4	_	_	_	_
-	33		$\dashv$		-	-	╀	+	4	-		ᅴ	-	<del>-</del>	33	-	_		_		<u> </u>	-	$\vdash$		Ш	-	_	33	1_	<u> </u>	$\perp$	Ŀ	1	4	$\dashv$	┙		$\Box$
Ь—4-					-	-	+	+	4		-	_	-		54		_	4		$\vdash$	<u> </u>	-	$\sqcup$	_	Ш			34	ļ	L	1	$\perp$	1	$\perp$	┙		$\perp$	
	35			-	_	-	∤-	+	4	4	4	_	1		85 86	4		_	_	<u> </u>	ļ	<b>I</b> _	$\sqcup$	_	Ш	-	1	35	1_	_	L	1	$\perp$	1	$\perp$			
1 1					<u> </u>	<u> </u>	↓_	- -	-	$\dashv$	_	-	]-	با_	2			_			_	<u> </u>			<u> </u> _			38	_	L	1_	L	L	$\perp$	$\perp$		$\perp$	_
- :	37 38	-	_		-	<u> </u>	1	4	4		_	_	-		77	_	_!					-	Ш			L	_0	37 S	1_	_	L	1	1		$\perp$	_[		_]
ш.		_	_		_		1	1	4	4	_		ļ.	_ [3		_	!				·	1	<u>!_</u> !				_/S	8						_	_[		:	
_	9	_	_				1	4.		!	_	_			8	_				ļ			!!	_		Ĺ	13	19	_	_	L	L	1	1				
-	(0)	_			_	_	L	1	_	$\perp$	_			1	Ø		_ i					:					_/4	10		L		1	1	T	T	7	Ī	$\neg$
	11						L		$\perp$		_]	_]			1	_ [	_ [	_ ]				1				Γ	<i>)</i>	71		Γ	Γ	T	T	$\top$	寸	7	7	٦
	2						$\Gamma$	T		T	$\Box$		Γ	18	2								П	٠	П	r	h	42	1	1	1-	1	+	+	$\dashv$	7	ヿ	一
4	13	_]					Γ	T	1			$\neg$		16	23	$\neg$					_		П		П	۲		43	1	1	1	1	+	+	7	十	7	٦
	14	7	•				Π	T	7	丁	7	7	Γ		24	7			$\neg$				П			1		4	T	-	$\vdash$	1	+	+	十	7	7	$\dashv$
	5	7	$\exists$			_	Γ	1	7	7	$\dashv$	$\dashv$	1		3	7	$\neg$	7	$\exists$			-	$\vdash$	T	H	۲		15	1	-	1-	†	+	十	+	+	十	$\dashv$
14	6	7	٦				1	1	1	丁	7	$\neg$		9	18	1	7	ヿ	٦	$\neg$				7	Н	1		16	1	<u> </u>	-	T	+	+	+	7	$\dashv$	$\dashv$
	7	7	7	ᅥ	Т		1	1	7	7	7	7	-		7	7	7	7	$\dashv$	$\dashv$	•	-	Н		H	+		17	1	-	-	†	+	十	+	+	+	$\dashv$
	в	1	7	$\neg$			T	1	+	$\dashv$	寸	7			8	+	7	7	$\dashv$	-	_		-	ᅱ	H	<b>-</b>		49	1-	┝	-	╁	+	+	+	$\dashv$	+	$\dashv$
7	ç	7	7	$\dashv$		_	Τ	1	+	7	7	$\neg$	1		re	$\top$	7	寸	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	-	H	-			1-		<del> -</del>	+	╁	+	+	+	+	$\dashv$
	0	7		┪			Γ	T	1	+	7	$\dashv$			<del>0</del>	+	$\dashv$	$\dashv$	7	_		П	Н	-	H	r	4	sa -		-	-	+	+	+	十	+	+	$\dashv$
							_	-					•									_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		لبب	L					Ь	٠	-				_	

APPLICATION NUMBER

13/3

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here